

LOGBOEK WERKEN IN EN MET VERONTREINIGDE (WATER)BODEM

Project :
 Projectnummer :
 Datum (week/ jaar) :

Werkzaamheden gebaseerd op:

- Bestek :
 V&G-plan :
 Anders nl. :

Algemene beschrijving werkzaamheden:

-
-

Deellocatie :
 Veiligheidsklasse :

Opdrachtgever :
 Contactpersoon :

Uitvoerende :
 Contactpersoon :
 (Hoofd)uitvoerder :

Veiligheidskundige begeleiding :
 DLP'er :
 Veiligheidskundige / AH :

Gezien voor akkoord:

	Naam	Paraaf:
DLP'er		
Uitvoerder		
Veiligheidskundige / AH		

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave	2
1. Presentielijst/ verslag Startwerkvergadering	3
2. Bezoekers	4
3. Medische geschiktheidverklaringen en legitimatiebewijzen	5
4. Aanwezigheid personeel.....	6
5. Materieel registratie	7
6. Aanwezigheid materieel.....	8
7. Dagregistratie.....	9
8. Tekeningen Verontreinigde zone en depots.....	14
9. Grondbalans	15

2 Bezoekers

	Naam	Organisatie	Aankomst	Vertrek	Paraaf
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.					
13.					
14.					
15.					
16.					
17.					
18.					
19.					
20.					

3. Medische geschiktheidverklaringen en legitimatiebewijzen

	Naam (kopie identificatiebewijs als bijlage toevoegen)	Laatste keuringsdatum (kopie geschiktheid als bijlage toevoegen)	Type keuring	Geldig tot/opmerkingen
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				

4. Aanwezigheid personeel

	Naam	Uren						Aanvullende PBM's t.o.v. basispakket				
		ma	di	wo	do	vr	totaal	volgel. masker	Aanbl- unit	Filters	leef- lucht	Functie/opmerkingen
1.												
2.												
3.												
4.												
5.												
6.												
7.												
8.												
9.												
10.												
11.												
12.												
13.												







5 Materieel registratie

	Machine	Bedrijf	Merk	Type	Bouwjaar	Kenteken	Laatste keuring d.d.	Gemeten overdruk	Type filter	Filter in d.d.	Filter uit d.d.
1.											
2.											
3.											
4.											
5.											
6.											
7.											
8.											
9.											
10.											
11.											
12.											
13.											
14.											

6. Aanwezigheid materieel

	Type/ kenmerk	Kenteken	Bedrijf	Bestuurder	Uren					
					ma	di	wo	do	vr	totaal
1.										
2.										
3.										
4.										
5.										
6.										
7.										
8.										
9.										
10.										
11.										
12.										
13.										
14.										

7. Dagregistratie

Dagstaat v.d. werkzaamheden		Maandag					
Uitvoerder:		d.d.:		par.:			
Ingevuld door DLP:							
Tijd	Werkzaamheden/ bijzonderheden						
7:00							
16:00							
Weersgesteldheid	Tijd	Windsnelheid	Windrichting	temperatuur	bewolking	Neerslag	
	07:00						
	10:00						
	13:00						
	15:00						
	 zonnig	 zon/bewolkt	 bewolkt	 regen	 sneeuw	 mist	
Gezien:	Directie:		d.d.:		par:		
Luchtkwaliteitsmetingen							
Tijd	Locatie	Gemeten Concentratie (eenheid aangegeven achter gemeten concentratie)					Getroffen maatregelen
		PID	CH	O ₂	LEL	H ₂ S	
Aanwijzingen Veiligheidskundige/bijzonderheden DLP-er							

Dagstaat v.d. werkzaamheden	Dinsdag
------------------------------------	----------------







Uitvoerder: _____ d.d.: _____ par.: _____

Ingevuld door DLP: _____

Tijd Werkzaamheden/ bijzonderheden

7:00

16:00



Weersgesteldheid	Tijd	Windsnelheid	Windrichting	Temperatuur	bewolking	Neerslag
	07:00					
	10:00					
	13:00					
	15:00					
	 zonnig	 zon/bewolkt	 bewolkt	 regen	 sneeuw	 mist


Gezien: _____ Directie: _____ d.d.: _____ par: _____






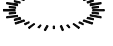
Luchtkwaliteitsmetingen

Tijd	Locatie	Gemeten Concentratie (eenheid aangegeven achter gemeten concentratie)					Getroffen maatregelen
		PID	CH	O ₂	LEL	H ₂ S	

Aanwijzingen Veiligheidskundige/bijzonderheden DLP-er

Dagstaat v.d. werkzaamheden			Woensdag				
Uitvoerder:			d.d.:		par.:		
Ingevuld door DLP:							
Tijd	Werkzaamheden/ bijzonderheden						
7:00							
16:00							
Weersgesteldheid	Tijd	Windsnelheid	Windrichting	Temperatuur	Bewolking	Neerslag	
	07:00						
	10:00						
	13:00						
	15:00						
	 zonnig	 zon/bewolkt	 bewolkt	 regen	 sneeuw	 mist	
Gezien:			Directie:		d.d.:		
					par.:		
Luchtkwaliteitsmetingen							
Tijd	Locatie	Gemeten Concentratie (eenheid aangegeven achter gemeten concentratie)					Getroffen maatregelen
		PID	CH	O ₂	LEL	H ₂ S	
Aanwijzingen Veiligheidskundige/bijzonderheden DLP-er							

Dagstaat v.d. werkzaamheden		Donderdag						
Uitvoerder:		d.d.:		par.:				
Ingevuld door DLP:								
Tijd	Werkzaamheden/ bijzonderheden							
7:00								
16:00								
Weersgesteldheid	Tijd	Windsnelheid	windrichting	temperatuur	bewolking	Neerslag		
	07:00							
	10:00							
	13:00							
	15:00							
								
zonnig	zon/bewolkt	bewolkt	regen	sneeuw	mist			
Gezien:		Directie:		d.d.:		par.:		
Luchtkwaliteitsmetingen								
Tijd	Locatie	Gemeten Concentratie (eenheid aangegeven achter gemeten concentratie)					Getroffen maatregelen	
		PID	CH	O ₂	LEL	H ₂ S		
Aanwijzingen Veiligheidskundige/bijzonderheden DLP-er								

Dagstaat v.d. werkzaamheden		Vrijdag					
Uitvoerder:		d.d.:		par.:			
Ingevuld door DLP:							
Tijd	Werkzaamheden/ bijzonderheden						
7:00							
16:00							
Weersgesteldheid	Tijd	Windsnelheid	windrichting	Temperatuur	Bewolking	Neerslag	
	07:00						
	10:00						
	13:00						
	15:00						
							
	zonnig	zon/bewolkt	bewolkt	regen	sneeuw	mist	
Gezien:		Directie:		d.d.:		par.:	
Luchtkwaliteitsmetingen							
Tijd	Locatie	Gemeten Concentratie (eenheid aangegeven achter gemeten concentratie)				Getroffen maatregelen	
		PID	CH	O₂	LEL	H₂S	
Aanwijzingen Veiligheidskundige/bijzonderheden DLP-er							

8 Tekeningen Verontreinigde zone en depots

9 Grondbalans**Afvoer**

	Datum	Bedrijf	Kenteken	Tijdstip in	Tijdstip uit	Ton	m ³	Herkomst depot	Afvoer naar	Bon nummer
1.										
2.										
3.										
4.										
5.										
6.										
7.										
8.										
9.										
10.										
11.										
12.										
13.										
14.										

Aanvoer

	Datum	Bedrijf	Kenteken	Tijdstip in	Tijdstip uit	Ton	m ³	plaatsings locatie	Aanvoer van	Bon nummer
1.										
2.										
3.										
4.										
5.										
6.										
7.										
8.										
9.										
10.										
11.										
12.										
13.										
14.										